

(№ 741)

КОРЕЯ

107 год чучхе
(2018)

1





СОДЕРЖАНИЕ

Δ Для развития машиностроения.....	1	Δ С умом и пылом молодости	24
Δ Родной отец.....	4	Δ Счастливые дети.....	26
Δ Новый животноводческий комплекс на плоскогорье Сепхо.....	8	Δ С чувством патриотизма.....	28
Δ Для массового выпуска доброкачественной косметики	14	Δ Талантливый художник.....	30
Δ Производство спортивной обуви	16	Δ Песня и пищевой комбинат	32
Δ Новый Сунчхонский сомоводческий завод	18	Δ За чистое море	34
Δ Спорная работа шахтеров.....	20	Δ Сильная спортом школа	36
Δ Песня о счастливой жизни звучит на северной окраине страны	22	Δ Инженеры жизни человека	38
		Δ Раскопана гробница с фресками периода государства Когурё	38
		Δ Позорный урок США 50-летней давности	40



Высший руководитель корейского народа Ким Чен Ын на Кымсонском тракторном заводе.
Ноябрь 106 г. чучхе (2017).

Для развития машиностроения

В ноябре прошлого года высший руководитель корейского народа Ким Чен Ын посетил Кымсонский тракторный завод и руководил на месте его делами.

В первое время после своего создания (сентябрь 43 г. чучхе (1954)) завод выпускал только мелкий сельскохозяйственный инвентарь, включая мотыгу, косу и др. Но под мудрым руководством великого Ким Ир Сена и великого Ким Чен Ира завод превращен в крупнейшую базу производства тракторов.

Высший руководитель осмотрел кабинет по воспитанию людей на революционных свершениях и кабинет трудовой славы. Потом он осмотрел трактора новой модели «Чхоллима–804» мощностью в 80 лошадиных сил.

В 105 году чучхе (2016) Ким Чен Ын уже посмотрел образец новой модели трактора, изготовленный трудовым коллективом этого завода на принципе создания нового, более развитого, и, предлагая перейти на активную стадию производства, поставил перед заводом производственную задачу на 2017 г.

Руководящие работники и рабочие завода, сердцем восприняв боевые задачи Ким Чен Ына, вели энергичную трудовую вахту: до конца сентября прошлого года они полностью закончили мон-

тажные работы и успешно провели обкат тракторов с нагрузкой и испытание на пробег.

Глядя на стоящие рядами сотни тракторов новой модели Ким Чен Ын с широкой улыбкой на лице сказал, что это – удивительное зрелище, огромный успех, и повторно хвалил работников, высоко ценя их труд. Он лично сел в кабину трактора и управлял им, чтобы конкретно узнать о работе и технической характеристике трактора «Чхоллима – 804». Потом он выразил большое удовлетворение тем, что наши тракторы могут равняться с самыми развитыми в мире тракторами.

Ким Чен Ын отметил: тракторы новой модели, изготовленные нашими рабочими с максимальным проявлением революционного духа опоры на собственные силы, – это не просто машина, а «железный конь», детище духа самому выковать из себя сильного, беспощадно разрывающий цепь блокады враждебных нам сил и открывающий прямой путь к строительству экономической державы, а рабочий класс завода нанес сильный удар врагам, безрассудно пытающимся преградить наш путь.

Он осмотрел разные места завода, включая обрабатывающий и сборочный, трубопрокатный и литейный цехи, и выдвинул план



Ким Чен Ын за рулем нового трактора и грузовика. Ноябрь 106 г. чучхе (2017).



производства тракторов на этот год и задания по реконструкции и модернизации завода.

В ноябре прошлого года Ким Чен Ын руководил на месте делами Автомобильного объединения «Сынри». Трудовой коллектив этого предприятия, проявляя революционный дух опоры на собственные силы, отлично выполнил задание производства грузовиков новой модели, возложенное партией.

Предприятие построено у подножья горы Сынри 20 октября 39 г. чучхе (1950). В его скрижалях запечатлены яркие следы руководства великого Ким Ир Сена и великого Ким Чен Ира, которые прилагали самоотверженные усилия к созданию мощного комплекса производства автомобилей и его развитию.

Ким Чен Ын осмотрел Сынрисанский историко-революционный музей, кабинет трудовой славы и кабинет хранения предметов историко-революционной значимости. Потом он посмотрел пятитонки новой модели, которые выпущены в объединении.

Он лично уселся в кабину пятитонки и управлял ей, чтобы под-

робно ознакомиться с ее работой и техническими характеристиками. Он отметил, что рабочие Автомобильного объединения «Сынри» с максимальным проявлением такого духа и порыва, с каким рабочие прежнего поколения с голыми руками сделали грузовик «Сынри-58» за какие-то 40 дней, несмотря на нагромождающиеся трудности после войны, хорошо изготовили пятитонки новой модели, и высоко оценил их достижения.

Далее он говорил: глядишь, не наглядишься на наши пятитонки, и они являются ценнейшим сокровищем, рожденным эпохой Маллима; чем гнуснее враждебные силы пытаются преградить наш путь, тем сильнее становится незыблемая духовная сила корейского рабочего класса и творится великое чудо, потрясшее людей мира.

Высший руководитель осмотрел разные места предприятия, включая сборочный цех, цех точной обработки, цех производства двигателя и др., поставил задание по производству грузовиков на новый год и программные задачи, встающие перед объединением.



Ким Чен Ын в Автомобильном объединении «Сынри». Ноябрь 106 г. чучхе (2017).

Руководство и рабочие Кымсонского тракторного завода и Автомобильного объединения «Сынри» с горячим чувством благодарности высшему руководителю Ким Чен Ыну за то, что он посетил их рабочие места и начертал грандиозный проект, поз-

воляющий им совершить скачок в производстве, встали, как один, на борьбу за последовательное выполнение боевых задач, выдвинутых высшим руководителем.

Чез Гван Хо.





Ким Чен Ын вместе с учителями, которые добровольно работают в школьных филиалах на островах, в школах в зоне передовой линии обороны и отдаленных горных местностях. Сентябрь 106 г. чучхе (2017).

Родной отец

В Корее продолжается история отдачи приоритета народу, история уважения и любви к народу.

Высший руководитель Ким Чен Ын, кто обожает народ как небо, проводит дни и месяцы самоотверженного служения народу, как и великие вожди, которые впервые в длительной истории человечества осуществляли высоконравственную политику.

Как-то он говорил: мне не надо ни звания героя, ни ордена, но стиснув зубы, делая усилие над собой, буду стараться больше работать на благо народа, который вырастили великие вожди ценой всей жизни.

Осенью 104 года чучхе (2015) был сдан в эксплуатацию плавучий сервисный комплекс «Мучжигэ» – судно очередного народного счастья. Тогда он сказал работникам: плавучий сервисный комплекс «Мучжигэ» – это песчинка в море предстоящих перед нами работ в интересах народа, и нам надо создать целую гору из таких песчинок.

Как показывают эти эпизоды, все помыслы и практика Ким Чен Ына посвящены делу создания народу удобства и счастья. В мае 101 года чучхе (2012) он посетил один из ресторанов на улице Чханчжон перед его сдачей. Он увидел там лифт для пожилых людей, инвалидов военной службы, людей с физическими недостатками и детей. Установление такого лифта было бы

обычным делом, на которое не стоило бы обращать внимание, но он углядел в этом заботу о народе, выразил большое удовлетворение. А в другом ресторане он советовал переделать стулья по-удобнее.

Он на пути руководства на месте в январе 103 года чучхе (2014) посчитывал в блокноте годовой улов рыбы, достаточный для снабжения всех детей в домах ребенка, детдом-садах, начальных и средних школах-интернатах для сирот и стариков в домах престарелых страны рыбопродуктами по 300 г. в день, и сразу отдал приказ Верховного Главнокомандующего создать в ведении Народной Армии рыбпромхоз для этого.

Благодаря его заботе о подрастающем поколении во всех детских домах ребенка, детдомах-садах и детсоюзских лагерях страны доносится смех счастливых ребят.

Ким Чен Ын посетил в мае 102 года чучхе (2013) Пхеньянский городской детсоюзский лагерь для восхождения на горы Мёхян, и оставил еще один трогательный эпизод: он предложил фотографироваться вместе с отдыхающими в лагере членами Детского Союза, говоря, что иначе дети будут сожалеть, хотя мало времени, но надо встретиться с детьми. Он так и дождался детей и сфотографировался на память вместе с ними.

В октябре 101 года чучхе (2012) на Стадионе имени Ким Ир Сена



Ким Чен Ын в семье рабочих-новоселов на улице Чханчжон. Сентябрь 101 г. чучхе (2012).



Ким Чен Ын в Детской больнице «Окрю». Март 103 г. чучхе (2014).

он вместе с пхеньянскими горожанами смотрел финальный футбольный матч среди мужчин в рамках Народной спартакиады. Матч состоялся между командой «25 апреля» и командой «Сонбон».

Победительницей вышла первая. Он поздравил к себе всех футболистов-победителей с тренерами, поздравил их с победой. Затем сказал: бесспорно, очень сожалеют свое поражение футболисты



Ким Чен Ын на стройке Мунсуского аквапарка. Сентябрь 102 г. чучхе (2013).



Ким Чен Ын на выставке товаров ширпотреба.
Сентябрь 104 г. чучхе (2015).



Ким Чен Ын на Пхеньянской фабрике спортивного снаряжения и инвентаря. Июнь 105 г. чучхе (2016).



Ким Чен Ын на Самчхонской сомоводческой ферме.
Февраль 106 г. чучхе (2017).



Ким Чен Ын поздравляет участников IV Общереспубликанского слета ветеранов войны. Июль 104 г. чучхе (2015).

команды «Сонбон», если я не встречу с ними, наверняка им не спиться всю эту ночь. Подозвал всех их к себе и пожимал руку каждому из них и вдохновлял на первенство.

Он посещает семьи простого педагога и рабочего, поздравляет их с новосельем, посещает с инспекцией пост на острове передовой линии и знакомится там с одним ребенком, а когда снова приехал на этот остров, он привез подарок ребенку с первой годовщиной его рождения.

Он так горячо любит народ, поэтому боль народа переживает вместе с народом.

3 года назад город Расон на севере Кореи понес тяжелые стихийные бедствия от наводнения. Тогда он приказал Народной Армии за короткий срок справиться с последствиями, сам преодолевал более 2000 *ли* через воздушный и морской пути и через перевал, посещал место бедствий, благодаря чему всего за месяц с немногим эта местность превратилась в земной рай для народа.

2 года назад северный район провинции Северный Хамгён потерпел величайшие стихийные бедствия от невиданных с момента начала метеорологических наблюдений мощного шквала и проливных дождей, в то время он, охваченный мыслью о пострадавших жителях, не мог спать и в глубокую ночь, и в рассвет. Говоря, что скоро нагрянет зима, надо побыстрее вернуть жителям нормальную жизнь, он выступил с инициативой мобилизовать все людские, материальные и технические потенциалы страны для восстановительных работ. Окрыленные благородным духовным миром лидера страны, проникнутым чувством приоритета народа, уважения и любви к народу, строители сотворили чудеса — построили жилые дома на более чем 11 тыс. 900 квартир за 2 месяца с немногим. В результате на бывшем месте бедствий прозвучали громкие возгласы жителей: «Да здравствует Трудовая партия Кореи!», «Да здравствует социализм!»

На этой земле выросли многочисленные монументальные творения, в том числе Народная парковая зона «Рынра», Мунсуский аквапарк, улица ученых «Ынха», улица ученых «Мирэ», Масикрёнский горнолыжный комплекс, Детская больница «Окрю», Центральный зоопарк, Музей естествознания, улица Рёмён и т. д. Все они передают историю любви к народу великого человека Ким Чен Ына.

Реализуются все мечты и идеал народа в Корее, где все видят в лице уважаемого высшего руководителя Ким Чен Ына — родного отца, который считает дух «поклоняться народу, как небу» своим девизом и окружает народ сердечной любовью.

Чон Ги Сан.



В районе Расон, в далеком северном крае Родины. Октябрь 104 г. чучхе (2015).

Новый животноводческий комплекс на плоскогорье Сепхо

До недавних времен плоскогорье Сепхо в Корее считали донель-зя тощей землей, оно слыло немилыми прозвищами: снежным, дождливым и ветровым плоскогорьем.

На этой пустынной земле ныне расстилаются более 50 тысяч *чонбо* степи, сотни *чонбо* ветрозащитных лесонасаждений, более 12 тысяч 600 *чонбо* лесонасаждений для защиты луга, пастбищ-ные дороги в более 2 тысячи км., водосбросный канал в более 360 км. и водохранилища.

Построены несколько тысяч жилых домов и скотных дворов, общест-венные здания, ветеринарно-профилактические пункты, база по переработке продуктов животноводства и др. И так создан круп-номасштабный современный и научный животноводческий комп-лекс с интегрированной системой производства и ветеринарно-

профилактической системой.

Такое чудотворное превращение брошенной веками пустыни в молодую социалистическую землю, где кипит счастливая жизнь народа, — это чудесная победа армии и народа Кореи, которые с духом единогодушного сплочения, духом самому выковать из себя сильного, поднялись на реализацию политики ТПК, направленной на широкое развитие животноводства в стране.

В декабре 101 года чучхе (2012) началось строительство жи-вотноводческого комплекса в районе Сепхо. Надо было поднять пустыню площадью в десятки тысяч *чонбо* и создать там пастби-ща. Это было войной с суровой природой и ожесточенной борьбой против американских империалистов и их сателлитов, не желаю-щих зажиточной жизни корейского народа.

Народноармейцы и члены ударного стройотряда «22 сентября» с твердой верой «Раз Корея решит — значит, сделает!» с первого дня работы проявляли непоколебимый дух наступления в услови-ях разгула свирепой природы и внедряли рациональные методы работы, копали замерзшую почву и вытаскали корни бурьянов.

С решимостью за год справиться с десятилетней задачей они каждый день и каждую минуту творили чудеса и совершали под-виги. Благодаря их самоотверженному труду подняты более 50 тысяч *чонбо* пустыни, осуществлена мелиорация земель, образо-ваны ветрозащитный лес, лес для защиты пастбищного угодья и проложен водосбросный канал.

Строители создали и просторные травяные поля, применив на-учные методы посева и выращивания кормовых трав.

Вместе с тем они построили хлева и скотные двора, сооружения для переработки мяса, ветеринарно-профилактические пункты, жилые дома, школы, детские сады, ясли, медпункты, дом культуры и др. Их насчитываются сотни.

Этот животноводческий комплекс в районе Сепхо, созданный на пути претворения в жизнь политики ТПК в области животноводс-тва, которая гласит: траву замени на мясо, будет вносить актив-ный вклад в процветание и развитие страны, в улучшение жизни народа.

Ким Тхэ Хён.
Фото: ЦТАК.

На плоскогорье Сепхо, считавшееся тощей почвой из-за большого снегопада, проливных дождей и сильного ветра, появились широкие луга площадью в более 50 тыс. *чонбо*.





Зоотехнический институт и ветеринарно-профилактическое учреждение.



Построены хлева для коров, овец и коз и селекционные станции.





Гостиница Сепхо.



Комплекс бытового обслуживания «Ындок».



Комплекс бытового обслуживания «Сонсан».



Мясокомбинат, где все производственные технологии автоматизированы и поставлены на поточную линию.



Построены жилые дома, школы, детсады, ясли, поликлиники и учреждения культурно-бытового обслуживания.





В октябре прошлого года Пхеньянская косметическая фабрика, которая известна в стране косметическим товаром «Ынхасу» (млечный путь), полностью обновила свой облик. Все здания построены безупречно с экологической точки зрения, в энергосберегающем виде, а все производственные технологии полностью автоматизированы и на высочайшем уровне обеспечиваются стерилизация и обеспыливание. Сейчас трудовой коллектив фабрики энергично работает, чтобы производить больше новых доброкачественных косметических товаров.

ИТР фабрики на высоком уровне реализовали интегрированную систему производства и систему управления информацией о хозяйственной деятельности, что обеспечивает научность в руководстве производством и хозяйственной деятельностью.

Рабочие часто ходят в кабинет распространения достижений науки и техники, чтобы осваивать новинки науки и техники по своей профессии и знания о современных машинах и оборудовании. Они, строго соблюдая норму стандартного управления машинами, обеспечивают их полную загрузку. Активно ведется и работа для разработки знаменитых изделий, знаменитых товаров в большом количестве: исследователи косметического НИИ и лаборатории по анализу косметики при фабрике прилагают свои ум и силы к тому, чтобы разработать натуральную, малораздражительную и функциональную косметику, соответствующую вкусам и физическим условиям корейцев, и повысить качество косметики до мирового уровня.

Цикл разработки новой косметики постепенно сокращается, не говоря уже о цикле производства новой косметики.

Сейчас фабрика производит функциональную, лечебную, гримировальную косметику, в том числе туалетное мыло, считающееся самым лучшим из отечественных мыльных изделий, крем для сдерживания старения кожи, отбеливающий лосьон, крем против прыщей, фиксатор и др.

Товары фабрики пользуются доброй репутацией у покупателей.

Чез Хо.
Фото: Ли Мён Гук.



Особое внимание – разработке новых товаров и повышению качества продукции.



Опережающее развитие науки и техники – ключ к подведению под производственную технологию соответствующей реальным условиям страны материально-технической основы, к выпуску доброкачественных косметических товаров, пользующихся доброй репутацией у покупателей.



Производство спортивной обуви

Рювонская обувная фабрика создана в ноябре 77 года чучхе (1988), как база по производству спрессованной спортивной обуви.

В октябре прошлого года фабрика реконструирована. Руководители и рабочие фабрики поднялись на претворение в жизнь политики ТПК, направленной на увеличение производства высококачественной, красивой и разнообразной спортивной обуви, успешно вели строительство с общей строительной площадью в более 24 тысяч 700 кв. м, модернизировали 1844 единицы 169 видов оборудования и создали прочную основу для выпуска разных видов спортивной обуви, включая специальную обувь по видам спорта. На фабрике установлена

энергосберегающая интегрированная система производства, позволяющая в режиме реального времени контролировать и управлять всеми процессами производства и оборудованием, что дает фабрике оптимизировать производство и качество продукции.

Технологии по смешиванию сырья, кройке, литью под давлением, отделке и шитью автоматизированы и поставлены на поточную линию, что привело к значительной экономии рабочей силы.

На месте производства установлен мощный вентилятор, и рабочие работают в хороших условиях и чистой обстановке.

На фабрике внедрили технику пенообразования хлористого винила сверхкритичес-

ким углекислым газом, производят легкие и качественные обувные подошвы.

На фабрике разработали 130 пар формовок 9 видов подошвы спортивной обуви и формовок для подстилок, заново установили лазерную кройную машину, кройную машину для заготовок обуви, машину для печатания сетчатыми шаблонами и др., что помогает выпускать многообразную и разнovidную спортивную обувь разных цветов.

Своими силами и техникой разработали современное оборудование для контроля качества продукции и на научной основе ведут дефектоскопию.

В опережающем порядке создавая новые модели обуви в обустроенном заново каби-

нете дизайнеров, на фабрике часто устраивают конкурс на создание новых дизайнов обуви, в котором участвуют не только дизайнеры, но и производители.

Всем служащим и рабочим фабрики всегда открыта дверь в кабинет распространения достижений науки и техники, и они постоянно повышают уровень своей квалификации, расширяют кругозор и решают вопросы, встающие в производстве обуви, силами науки и техники.

Сейчас на фабрике все усердно работают для увеличения производства разных видов спортивной обуви, популярных среди народа и конкурентоспособных.

Ким Чхун Бок.
Фото: Ли Гван Сон.



Кабинет дизайнеров.



Лазерная кройная машина.



Пошивочный цех.



Бригада печатного украшения.





Новый Сунхонский сомоводческий завод

— На Сунхонском сомоводческом заводе —

Сердцем поддерживая политику ТПК по вопросам развития рыбоводства, в провинции Южный Пхёнъян в октябре прошлого года построили сомоводческий завод на берегу реки Чансон на окраине города Сунчхон.

Строители провинции справились с экскавацией более 53 тыс. куб. м породы и грунта, проводили строительство производственных и вспомогательных зданий одновременно с разведением сомов и сделали возможным нормальное разведение сомов сразу после завершения строительных работ.

Необходимое для этого завода оборудование поставляли Сунхонский завод угольного машиностроения, Сунхонская ТЭС и другие предприятия. Коллективы этих предприятий, выявляя дух самому выковать из себя сильного, обеспечивали своевременное изготовление и поставку

ста и десятков видов оборудования для нового завода, таких, как водонагреватель, оборудование для обработки белкового и другого корма, устройство для выведения мальюток из икр и др.

Общая стройплощадь — более 24 120 кв. м. На его территории удобно для хозяйственной деятельности размещены помещения для выведения мальюток, откормочный корпус, открытый пленочный пруд и другие производственные сооружения, обрабатывающий цех, холодильная машина, цех обработки корма и сооружения культурно-бытового назначения.

Хорошо понимая, что рыбоводство жидется на трех китах — на породистости рыбы, корме и обеспечении водного режима, на заводе уделяют этому главное внимание в увеличении производства сомов.

Инженерно-технические работники завода изобретали вакуумный метод произ-

водства мальюток (кстати, этот метод получил от государства патент) и внедрили его в производство, что позволяет выращивать мальюток в 1,5 раза крупнее, чем обычно, по размеру при обеспечении полной стерилизации.

В соответствии с биологическими особенностями сома во время его роста на заводе поэтапно, на научно-технической основе ведут производство корма для откормки, чтобы сомы быстрее прибавились в весе.

Установлена и система рециркуляции воды, с помощью которой чисто фильтруют стекающую из рыбоводческого пруда воду и снова используют ее.

На заводе освоено и разведение осетра, тропического караса и других рыб.

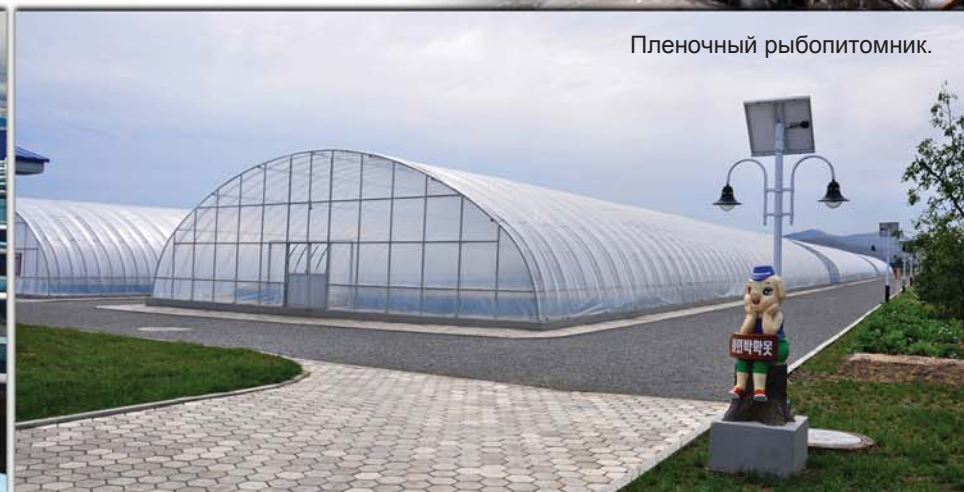
Пак Бён Хун.
Фото: Ли Мен Ир.



Кормоцех.



Нерестилище.



Пленочный рыбопитомник.



Спорая работа шахтеров

Высоко поддерживая решение II Пленума ЦК ТПК седьмого созыва, горняки Инпхоской молодежной шахты молодежного угольного объединения Пукчанского бассейна поднялись на увеличение добычи угля.

Во всех галереях делают упор на опережающую проходку путем непрерывного бурения и непрерывного взрыва, а в забоях не прекращается гул добычных машин.

На шахте ставили высокую цель добычи угля, в котором нуждаются разные отрасли народного хозяйства, поднявшиеся на выполнение обязательств в новом году, и раздувают пламя социалистического соревнования.

Видя ключ к увеличению добычи угля в выявлении духовных сил трудящихся, руководство предприятия призывает шахтеров проявлять весь заряд патриотического энтузиазма и добивается новых успехов.

Проходчики молодежной шахты в достатке готовят перспективные запасные угольные пласты путем опережающего проведения основной и подготовительной проходки.

С учетом условий залегания угольных пластов умело применяются разные методы добычи угля, что повысило эффективность добычи угля в 1,5 раза больше.

На шахте активно внедряют в производство разработанные у себя новые эффек-

тивные машины, в т.ч. инерционный погрузчик-транспортёр, погрузчик для штрекового угля и др., достигают заметного сдвига в осуществлении информатизации производства и хозяйственной деятельности.

Шахтеры проявляют высокий дух коллективизма – смены помогают друг другу. Обеспечивается и бесперебойная работа оборудования.

Благодаря высокому трудовому энтузиазму шахтеров, стремящихся вносить вклад в развитие экономики страны и улучшение жизни народа, на Инпхоской молодежной шахте неуклонно растет объем добычи угля.

Пак Ён Чжо.
Фото: Ли Иль Мён.

Горняки Инпхоской молодежной шахты, обеспечивая опережающее проведение проходческих работ, заранее готовят большой запас угольных пластов и внедряют разные методы угледобычи для увеличения производства.





Песня о счастливой жизни звучит на северной окраине страны



Благоустроенные дома более чем на 1500 семей, расположенные на территории площадью в сотни тыс. кв. м, школы, детсады, ясли, поликлиники, магазины и другие комплексы торгово-бытового обслуживания...

Это село, напоминающее красивую картину, — квартал Манбок Сонбонского района города Расон на северной окраине Кореи.

В августе 104 года чучхе (2015) это село потерпело большое бедствие из-за небывалых доселе проливных дождей. Но сейчас там не осталось и следа недавних стихийных бедствий.

Когда нагрянули бедствия, здесь были разрушены многочисленные жилые дома, общественные здания, более 10 больших и небольших мостов. Прекратились железнодорожное сообщение, связь, снабжение электроэнергией, была затоплена и потеряна большая площадь сельскохозяйственных угодий.

В такое время высший руководитель Ким Чен Ын на расширенном заседании Центрального Военного Комитета ТПК, где обсуждаются стратегические вопросы об оборонном деле, предложил в первую очередь рассмотреть вопрос по устранению ущерба в районе Расоне и отдал приказ Верховного Главнокомандующего КНА о том, чтобы Народная Армия полностью взяла на себя это дело и завершила его до дня создания ТПК (10 октября).

И на этом месте, которое в то время называлось кварталом Пэкхак, развернулась «военная кампания» Народной Армии — борьба за устранение ущерба. А через 30 с лишним дней после бедствий все пострадавшие от наводнений в Сонбонском районе получили подарки от Ким Чен Ына — многие бытовые товары, включая телевизор, ватник, белье, одеяло и др., и справляли новоселье в слезах, смехах и танцах.

И сегодня на этой земле бесконечно звучат веселые песни от счастья, радости и романтики.

*Ким Сон Гён.
Фото: Ким Юн Хёк.*



С умом и пылом молодости

«Смотри на мир, стоя на позиции своей земли!»

Этот лозунг, проникнутый горячим чувством любви к Родине, является координатой в научных поисках молодых инженеров и техников промышленной лаборатории при Пхеньянском заводе стройматериалов. Они с умом и пылом молодости открывают путь вперед в динамизации производства, превышая сверхсовременные рубежи науки и техники.

Все они – молодые люди в возрасте третьего и четвертого десятилетия, закончившие Политехнический университет имени Ким Чак, Пхеньянский машиностроительный университет, Пхеньянский издательско-полиграфический университет, Пхеньянский университет компьютерных

технологий, Хамхынский химико-технологический университет и др.

Несмотря на короткий стаж своей работы и нехватку практического опыта они совсем не поколебались в решении научно-технических вопросов, встающих в производстве.

Речь идет об обновлении устройства для управления оборудованием по производству кафеля.

В связи с этим управляющим устройством, изготовление которого требует сверхсовременных технологий, появились два варианта – импортировать его из зарубежья или собственными силами обновить его. В это время два инженера – Ким Гук Чхор и Чон Пхён Ун выступили за второй вариант и добровольно взяли на себя эту задачу.

Хотя они терпели неудачу не раз, но, в конце концов, справились с задачей.

Самоотверженные усилия, ум и энергия молодых инженеров и техников принесли хорошие плоды: разработана программа для станка обработки с моделированием технологии CNC, спроектированы и изготовлены новые модели санитарно-технической керамики, разработаны устройство управления температурой и другие сверхсовременные технологии, имеющие значение в модернизации производственных процессов и в подведении соответствующей отечественным условиям материально-технической базы под производство отделочных стройматериалов. Все это обеспечивает на высоком уровне ритмичность производства на заводе.

В дни научных поисков из молодых инженеров и техников вышли несколько лауреатов премии за научно-технические достижения «16 февраля». Их достижения в области науки и техники получили лучшую оценку на XV Общереспубликанской выставке изобретения и технических новинок и Общереспубликанской выставке научно-технических достижений молодых, состоявшихся в прошлом году.

Не случайно, что вышеупомянутый завод гордится своими молодыми инженерами и техниками, которые вносят вклад в обеспечение ритмичности производства, стоя в авангарде борьбы за превышение сверхсовременных рубежей науки и техники.

Ким Хён.
Фото: Хон Гван Нам.



Молодые ИТР разработали сверхсовременные технологии, имеющие значение в модернизации производственных процессов и подведении под производство отделочных стройматериалов соответствующей реальным условиям страны материально-технической базы, и обеспечивают ритмичность производства.





Художественная самодеятельность.

Счастливые дети



Дети усердно учатся, чтобы стать будущими работниками могучей и процветающей Кореи.



В КНДР, где дети считаются «королями» страны, ТПК и государство проявляют большую любовь к будущему страны, подрастающему поколению. Яркий пример тому – в сентябре прошлого года в городе Анчжу провинции Южный Пхёнъян введена в эксплуатацию Сохэская школа-интернат для сирот.

Общая площадь нового учебного заведения составляет 40 тыс. кв.м. В самом центре учебного корпуса находятся портреты улыбающихся светло, как солнце, Ким Ир Сена и Ким Чен Ира, которые всю жизнь тепло заботились о детях и учениках всей страны. Вокруг главного здания расположены спортзал, общежитие, столовая и службы бытовых целей. Спортплощадка и бассейн тоже оборудованы по-современному с учетом детской психологии.

В светлых классных комнатах и кабинетах для лабораторно-практических занятий дети-сироты усердно учатся с мечтой стать в будущем востребованными работниками могучей и процветающей

Кореи. Функционируют также кабинеты для кружковых занятий, к примеру, по рисованию, музыке и хореографии, со всеми необходимыми условиями для развития склонности и таланта у питомцев. Спортзал, предназначенный для проведения художественных представлений и спортивно-культурных мероприятий, всегда открыт для счастливых детей, желающих петь и бегать вдоволь. В уютных и чистых спальнях общежития детей ждут мягкие кровати с теплыми одеялами, книжные шкафы, умывальные. Словом, созданы все удобства для юных хозяев. А в широкой, просторной и шикарной столовой можно пробовать такие вкусные блюда, что, как говорится, пальчики оближешь. В частности, по праздникам и в день рождения предусмотрено особое меню с деликатесными блюдами.

Питомцы в благоустроенной школе-интернате растут счастливо, образно говоря, крепкими опорами для благодатной Родины, заботящейся о них, как родные родители.

Ким Чон.
Фото: Чэз Вон Чхор.



С чувством патриотизма

В семье профессора и доктора наук Ом Ги Су, который работает заведующим кафедрой витально-биологического факультета Университета имени Ким Ир Сена, представители трех поколений занимаются научным исследованием.

С виду они не отличаются от других, но за десятки лет скромно и упорно продолжают научное исследование. Рассказ о них начинается с отца.

Его отец Ом Нён Соб родился до освобождения страны (Корея стала свободной 15 августа 1945 года) в селе Ёнхын волости Нёнвор (в то время) одноименного уезда провинции Канвон. С детства он слыл вундеркиндом, и все село зарабатывало ему на учебу.

Он поехал в Японию учиться, но после окончания учебы на закабаленной Родине его встретила горькая участь колониальной молодежи. Во время Отечественной освободительной войны (июнь 1950 – июль 1953 гг.) он ополченцем вступил в КНА и стал жить в Республике, где он дает своему таланту расцвести.

Хотя он остался один-одинешенек, благодаря заботе государства и партии он мог работать преподавателем, заведующим кафедрой витально-биологического факультета, профессором Университета имени Ким Ир Сена, и вести вдоволь научные исследования.

Также его дети учились в вузах и теперь стали научно-исследовательскими авторитетами.

Ом Нён Соб утвердил метод выращивания рисовой рассады из сухого зерна путем его обработки железным купоросом, сделанным из промышленных отходов, и получил премию за научно-технические достижения «16 февраля» в 98 году чучхе (2009).

Старший сын Ом Ги Су сам отозвался на решение вопроса по исследованию водоочистного средства, встающего актуальным в развитии народного хозяйства и улучшении жизни населения, прилагал честные усилия для решения вопроса и, наконец, разработал технологию производства полисульфата железа, внедрили ее в практику.

На этом пути его брат заведующий отделом института детского питания Медицинского НИИ Ом Ги У и дочка научный сотрудник Университета имени Ким Ир Сена Ом Сун Ён стали его попутчиками и помощниками.

Ом Ги Су и его семья считают железным законом, что только исследовательские успехи, дающие эффект на практике, являются истинным творением ученого, и за минувшие годы добились ценных научно-исследовательских успехов.

За изобретение водоочистных средств, внесших вклад в обеспечение жителей чистой питьевой водой, Ом Ги Су был выбран одним из десяти самых лучших ученых 2016 года, а его брат Ом Ги У и дочь Ом Сун Ён удостоены премии за научно-технические достижения «16 февраля» в 106 году чучхе (2017).

Ом Ги Су говорит:

– Ученый человек, думаю, должен видеть смысл своей жизни в том, что он станет корнем дерева, именуемого процветанием страны.

Семья Ом Ги Су живет в одной из квартир жилого дома на Рёнхынском перекрестке, построенного специально для педагогов Университета имени Ким Ир Сена. У него дома бережно хранятся больше 80 дипломов.

Это драгоценные богатства, гордость этой обычной семьи ученых, плод большого дерева, имя которого – патриотизм, их посильный вклад в построение научно-технической державы.

Кан Су Чжон.
Фото: Ан Чхоль Вон.



Государство удостоило премии за научно-технические достижения «16 февраля» Ом Нён Соба, Ом Ги Су, Ом Ги У, Ом Сун Ёна, которые внесли большой вклад в развитие науки страны.



Ом Ги Су (в центре), его брат и дочь совместно исследуют средство для очищения воды.



Ом Нён Соб (справа) и иностранный ученый обсуждают научный вопрос.



Ом Ги Су прилагает большие усилия к педагогической работе.



Ом Ги У (в центре).



Ом Сун Ён (слева).

Талантливый художник



Его мастерство привлекает внимание многих людей.

Тридцатилетний художник Ким Гю Гвон работает в Творческом объединении «Мансудэ».

Его уже с детства прочили в художники. Он начал рисовать с трех лет, а во время начальной и полной средней школы (в то время) занимался в изокружке Мангендэского дворца школьников. Он всегда был гордостью и образцовым в кружке.

В восемь лет он создал пастель «100-летний юбилей дедушки» и рисунок цветным карандашом «День профилактической прививки», которые были удостоены специальной премии и первенства, соответственно, на Международных выставках детских картин, состоявшихся в связи с 50-летием со дня создания ЮНЕСКО и ЮНИСЕФ.

В 89 году чучхе (2000) Ким Гю Гвон участвовал в «Художественной выставке талантливых детей» одним из самых младших среди участников, второй по возрасту, и представил 52 своих произведения, одно из которых было создано им в 4-летнем возрасте. И на выставке молодежной и детской категории Общереспубликанского художественного фестиваля, состоявшейся в 91 году чучхе (2002), его произведение – корейская национальная живопись «Бессмертный цветок кимирсенхва» – заняло первое место.

Потом в студенческие годы в Пхеньянском институте изобразительных искусств (в то время) он три раза участвовал в Общереспубликанском фестивале набросков, и его произведения



Ким Гю Гвон.

Корейская национальная живопись «Вечер на берегу озера».



подряд получили премию.

Он окончил институт на отлично и в 99 году чучхе (2010) стал художником Творческого объединения «Мансудэ». Там он познакомился с новой отраслью изобразительного искусства – набросок из песка под музыку.

В феврале следующего года он включился в группу создания произведения нового типа сценического искусства, за 2 месяца полностью освоил приемы и создал тематическое произведение «Хынбу и Нольбу», выполняемое посредством песка и под музыку. Он ловким и быстрым приемом живо изобразил особенности жадного Нольбу и другие атрибуты предметов изображения, и его произведение вызвало восхищение у зрителей по своей оригинальности и познавательно-воспитательной значимости.

В мае 101 года чучхе (2012) художники, которые за короткое время освоили новую отрасль изобразительного искусства, были удостоены звания заслуженного деятеля искусств. Самый молодой из них Ким Гю Гвон был тоже удостоен этого звания. Тогда ему было 24 года.

В студенческие годы он был капитаном баскетбольной команды института, а сейчас – главный нападающий волейбольной команды Творческого объединения, любитель вокальной музыки. В свободное время он занимается спортом и любит петь, играя на пианино. Но раз он приступил к созданию произведения, то не выходит из мастерской до его завершения.

Его последние произведения, включая корейскую национальную

живопись «Вечер на берегу озера», созданную в 103 году чучхе (2014), привлекают большое внимание специалистов корейской национальной живописи по своей незаурядной композиции и оригинальности приемов рисования.

Чэз Гван Хо.
Фото: Ли Мен Гук.



Корейская национальная живопись «Тхэквондо», созданная им в 4-летнем возрасте.



Корейская национальная живопись «Единство – сила», нарисованная им в возрасте 10 лет.



Пастель «100-летний юбилей дедушки», созданная им в возрасте 8 лет, в 85 г. чучхе (1996) получила специальную премию на Международной выставке детских картин.



Наброски из песка под музыку Ким Гю Гвона.



В кабинете трудовой славы Сусончхонского пищевого комбината выставлена необычная гордость этого предприятия – пятикратное первенство на Общереспубликанских конкурсах песни для трудящихся в дуэте и вокальном ансамбле среди рабочих, специальная премия в V Народном художественном фестивале «Апрельская весна».

Этот предмет гордости персонала комбината – плод массовой литературно-художественной самодеятельности.

Комбинат находится в квартале Сусон Сонпхёнского района города Чхончжин провинции Северный Хамгён. Комбинатовцы начали участвовать в конкурсе с 88 года чучхе (1999), когда страна переживала трудные испытания, вызванные происками империалистов, направленными на изоляцию и удушение нашей Республики, и продолжавшимися несколько лет подряд тяжёлыми стихийными бедствиями.

Тогда во многих ощущалась нехватка, но все на комбинате жили с оптимизмом, добивались производственного подъёма, подняв лозунг «Пусть путь тернист, но пройдем его, улыбаясь!» В то время им очень помогала песня.

До начала работы и на перерыве распространяли по бригадам новые песни, вечерами в Доме культуры учились играть на аккордеоне, *чанго* (большой корейский барабан), барабане и других музыкальных инструментах, создавали небольшие художественные произведения.

В те дни директор комбината стал хорошо играть на *чанго* и контрабасе, даже хорошо поет, а председатель парткома стал незаменимым исполнителем на бубне для ансамбля *каягымисток*, гитаристов и *оынгымисток*.

Не только руководители, но и формовщики, станочники и другие стали свободно играть на музыкальных инструментах и хорошо петь, и часто устраивались представления художественной самодеятельности.

В такой обстановке на комбинате были созданы разные номера, показывающие трудовую жизнь рабочих, и решили участвовать в Общереспубликанском конкурсе песни для трудящихся.

Ансамбли *каягымисток*, гитаристов и *оынгымисток* и др., в которых участвовали руководящие работники и рабочие комбината, не уступают другим первое место на Общереспубликанском конкурсе песни для трудящихся.

Успехи в массовой литературно-художественной самодеятельности сказываются на трудовой жизни персонала, на производстве пищевых продуктов.

Романтический дух воцарился на всех местах работы, заново устроены современные производственные процессы, увеличен ассортимент товаров, ежегодно перевыполнен годовой план производства пищевых продуктов.

Сегодня этот комбинат стал известен всей стране как предприятие, развивающееся с песнями.

Ким Хён.
Фото: Хон Хун.

Песня и пищевой комбинат



Они неоднократно заняли первое место на Общереспубликанских конкурсах песни для трудящихся в номере вокального ансамбля среди рабочих.



Руководящие работники активнее всех участвуют в массовой литературно-художественной самодеятельности.



Песня – стимул к производственным успехам.



За чистое море

В Корею, в стране морской, постоянное внимание уделяется охране морской среды. Работа эта считается неразрывной частью в деле процветания и развития страны, в деле создания благосостояния населения.

Центральная станция охраны морской среды – это один из органов, созданных в КНДР для ведения в едином порядке работы по охране морской среды.

Созданная в сентябре 100 года чучхе (2011) станция за минувшие годы организовала и проводила работу по срочному устранению загрязнения территориальных вод и рек от судов, работу по ликвидации последствий загрязнения, вносит вклад в охрану морской среды.

«Чистая среда, сиюминутная реакция» – это принцип этой станции. По чрезвычайному плану государства по предотвращению масляного загрязнения она регулярно проводит учения с имитацией реакции на масляное загрязнение и применяет немедленные меры по ликвидации последствий загрязнения территориальных вод и рек.

Она ликвидировала последствия загрязнений, вызванных по-

топлением иностранного судна, наскочившего на подводную скалу в морской акватории у села Часан уезда Тхончхон провинции Канвон в декабре 2011 года, и быстро реагировала на ряд аварий с истечением масла, тем самым максимально уменьшала ущерб морской среде.

Сотрудники станции прилагают усилия к исследованию и разработке оборудования для устранения загрязнителей, выбрасываемых судами.

Она ведет анализ веществ, используемых и выбрасываемых судами, которые плавают на территориальных водах страны, и оценивает их соответствие существующим стандартам. На станции также наблюдают, измеряют и оценивают влияние судов на морскую среду.

Наряду с этим станция усиливает сотрудничество с международными институтами и неправительственными организациями, ведающими вопросами охраны морской среды.

Ким Чжон.

Фото: Чез Вон Чхор.



Работники Центральной станции охраны морской среды обсуждают методы устранения загрязнений от масляных веществ.



Обращается внимание на анализ качества воды в реках.



Ведется работа по устранению масляного загрязнения из-за аварии иностранного судна и по восстановлению морской среды.



Сильная спортом школа

– Начальная школа имени Ким Сон Чжу –



Золотой кубок и медали, завоеванные на мужском командном соревновании по настольному теннису в рамках XI Общереспубликанских игр между спортивными классами начальных школ.

Начальная школа имени Ким Сон Чжу, находящаяся в городе Пхеньяне, известна всей стране как школа, сильная настольным теннисом.

Юные члены кружка настольного тенниса заняли первое место на командном со-

ревновании по настольному теннису среди мужчин в рамках XI Общереспубликанских игр между спортивными классами начальных школ и в индивидуальных и парных играх завоевали 3 золота, 3 серебра и 2 бронзы.

За их плечами – командное и индивидуальное первенство во II Общереспубликанских играх пинг-понговых классов, на Пхеньянских городских состязаниях за технический прогресс пинг-понговых классов и многих других соревнованиях.

На вопрос «В чем секрет первенства?» директор школы Ли Ён Рёе отвечает: в кружке главным считаются не врожденные качества, а массовость этой игры, то есть почти все ученики в школе любят эту игру.

После уроков многие ученики собираются в школьный зал настольного тенниса.

Здесь они учатся захвату ракетки, держанию позы для подачи, особенностям вращения мяча по отбиванию. Тогда, когда их мастерство достигло до соответствующего уровня, они дальше совершенствуют разные приемы подачи и удара.

Ким Ин Сук работает в школе учительницей физкультуры с 96 года чучхе (2007). Она подготовила множество перспективных игроков в настольный теннис и теперь, усердно размышляя и исследуя, тренирует

школьников на научной основе.

Она внедряет музыку в тренировку по базовой технике пинг-понга и прилагает усилия к тому, чтобы школьники находили себе подходящий технический прием и тренировались в соответствии с этим.

Ученик Чон Хёк Бом из первого «Б» говорит.

– Мой папа и мама говорили, что я полный, так что мне не подходит настольный теннис. Я просто завидовал ребятам, играющим в пинг-понг, и вступил в кружок настольного тенниса. Под командованием учительницы физкультуры каждый день я упражнялся в ударе справа под музыку. Затем удар толчком, сверхкрученный удар... Я так увлекся тренировкой, и наконец, недавно выиграл старшекласников.

И главный игрок школы Ким Ён Хак из третьего «Д» тренировался под ритм музыки в приемах основной техники и освоил гибкий и ловкий прием.

Многие из выпускников школы пользуются большой популярностью в ряде спортивных обществ.

Школа активизирует массовую деятельность кружка настольного тенниса, чтобы нынешние успехи стимулировали строительство спортивной державы.

Ким Сон Гён.
Фото: Ли Чхоль Чжин.



С честью победителей. XI Общереспубликанские игры между спортивными классами начальных школ. 106 г. чучхе (2017).



Тренер обучает искусным приемам.



Из стен школы вышли известные мастера настольного тенниса, включая Ким Сон Хи, Ли Гын Сана и др.



Ученики на тренировке.

Инженеры жизни человека

По проводимой ТПК политике развития медицинских наук для укрепления здоровья народа в области здравоохранения активизируется работа по открытию новых отраслей медицины и внедрению ее передовых достижений.

Свидетельство тому – в последние годы в Хамхынской ортопедической больнице прилагают усилия к научно-исследовательской

деятельности для развития микрохирургии и применения ее в клинической практике и добиваются заметных успехов.

Микрохирургия представляет собой очень сложный, уточненный и трудный метод операции воссоединения полностью разорванных частей ноги или руки, требующий большой выносливости.

В больнице организовали группу микро-

хирургов из способных врачей во главе с главврачом Пак Сон Иром и замглавврача по технической части Ким Мун Сона.

Чтобы освоить никем не изведанную среду медицины, они углубляли творческие поиски и размышления.

Читали книги по медицине, делали операцию по имплантации тканей и вели другие формы клинической практики, на этом пути



Они обсуждают вопрос по внедрению последних достижений хирургии в клиническую практику.



Операционная.



Тщательно наблюдает за состоянием больного после операции.

умножали технику и мастерство, накапливали опыты.

Однажды в больницу привезли рабочего с полностью отрезанным запястьем. Они решили делать операцию. Немедленно провели консилиум и назначили ответственных за операцию. Операция длилась 2 с половиной часа и закончилась удачно.

Вернувший себе руку рабочий от всего сердца благодарил врачей за их старание.

В Хамхынской ортопедической больнице наряду с передовыми методами лечения изобретали оборудование для комплексного наблюдения за больным, кислородный сгуститель, приводной ингалятор и др., применяют их на практике лечения.

Благодаря усилиям таких инженеров жизни человека, которые отдают свои знания и страсть ради укрепления здоровья людей, корейский народ вдоволь наслаждается благами социалистической системы здравоохранения.

Пак Бён Хун.
Фото: Хон Гван Нам.



Помещение восстановления здоровья.



Панорама гробницы в селе Посон.



Золотые украшения и серебряные гвозди.



Глиняная посуда.

Раскопана гробница с фресками периода государства Когурё

В сентябре прошлого года коллектив исследователей Археологического института Академии общественных наук раскопал гробницу с фресками периода феодального государства Когурё на возвышенности, расположенной в километрах 2 северо-восточнее административного центра села Посон Ракранского района города Пхеньяна. Гробница в селе Посон состоит из одной камеры для хранения гроба. Камера сооружена из камней, под землей и покрыта грунтом, одним словом, она является земляной могилой с каменной камерой. Длина камеры – 300 сантиметров, ширина – 268 сантиметров, высота хранящейся стены – 184 сантиметра.

Пол камеры сначала штукатурили известью, затем подстилали кирпичами и опять штукатурили известью.

Стену закладывали обсеченными камнями, оштукатурили известью, над чем черным цветом нарисовали фреску. Фрески на северной, восточной и западной стенах сравнительно хорошо сохранились.

На северной стене нарисован извозчик, на котором, видимо, ездили хозяин гробницы и его жена, вверху и снизу которого –

шеренги воинов с копьями в руках.

На восточной стене нарисованы 3 шеренги кавалеристов в латах. Каждый из кавалеристов в шлемах и латах вооружен длинными копьями, а боевые кони тоже покрыты латами.

На западной стене нарисованы мчащийся на север конь и что-то наподобие здания.

Среди реликтов – подвесные украшения и колокольчик из чистого золота, серебряный гвоздь и другие золотые и серебряные украшения, латунная миска, кувшин и другие глиняные посуды, украшения из кости и т.д.

Судя по структуре гробницы, содержанию фресок, реликтов и т. п., специалисты предполагают, что эту гробницу построили в первой половине III века и хозяин гробницы был чиновником высокого ранга государства Когурё.

Район Ракран не связан с гробницами с фресками периода Когурё до сих пор, но в селе Тонсан этого района раскопали гробницу с фресками, принадлежащую концу IV – началу V века. В этот раз в селе Посон опять раскопали гробницу с фресками первой половины III века, все это показывает,

что государство Когурё уже раньше III века укрепляло в этом районе военно-политическое господство и превратило его в свой надежный опорный пункт. И еще утверждает, что фреска в гробнице периода Когурё, достигшая вершины изобразительного искусства древнего Востока, началась с рисунка с линией и углом, потом превратилась в одноцветный рисунок только с черным цветом и, в конце концов, цветную картину. Во фресках гробницы в селе Посон первой половины III века изображены кавалеристы в латах, которых раньше могло видеть только во фресках гробницы позже IV века. Этот факт ясно свидетельствует данные «Самгук саги» (Исторические записки о трех государствах) о том, что Когурё уже в первой половине III века имело отряд с бронированными боевыми конями, состоящий из более 5 тысяч кавалеристов.

Раскопка гробницы с фресками в селе Посон имеет большое значение в исследовании истории и культуры государства Когурё – тысячелетней державы Востока.

Кан Су Чжон.



Американский вооруженный шпионский корабль «Пуэбло», экспонированный перед Музеем победы в Отечественной освободительной войне.

Позорный урок США 50-летней давности

Прошло полвека, как произошел потрясавший США инцидент с кораблем «Пуэбло».

23 января 1968 года американский вооруженный шпионский корабль «Пуэбло» без государственного флага вторгся в территориальные воды КНДР в 7,6 морских милях от острова Рё недалеко от города Вонсан (39° 17,4′ северной широты, 127° 46,9′ восточной долготы) и совершал шпионаж.

Дозорные корабли КНА пытались задержать и проверить корабль «Пуэбло», а вооруженный шпионский корабль, отстреливаясь, обратился в бегство. Корейские дозорные корабли приняли самозащитные меры – задержали вооруженный шпионский корабль «Пуэбло» водоизмещением в 1000 тонн с экипажем, их было больше 80 человек.

ЦРУ непосредственно заслало оснащенный современным разведывательным оборудованием корабль «Пуэбло». На карте экипажа было отмечено расположение военных баз КНДР. В вахтенном журнале конкретно было отмечено, что корабль по приказанию начальства в декабре 1967 года покинул японский порт Сасебо, неоднократно вторгся в территориальные воды КНДР и совершал шпионаж.

Задержание американского вооруженного шпионского корабля «Пуэбло» было осуществлением суверенных прав КНДР и справедливым наказанием американских империалистов, угрожающих миру в Азии и всем мире.

Однако, наглые США цинично заявили, будто бы корабль «Пуэбло» представляет собой «океанографическое исследовательское судно» и задержан на открытом море. Они открыли совещание о государственной безопасности, решили принять меры по военному возмездию, заслали на корейское водное пространство огромный контингент военных сил, совершили серьезную военную угрозу, даже прибегали к жалкому фарсу, обращаясь с «жалобой» к Совету безопасности ООН.

Весь мир, затаив дыхание, наблюдали за развитием события. Правительство КНДР заявило свою решительную принципиальную позицию: КНДР не желает войны, но отнюдь не боится ее, и ответит возмездием на «возмездие» США, тотальной войной на тотальную войну. Были опубликованы всему миру и вещественные доказательства о разведывательном акте «Пуэбло» по Корею и другим странам.

Капитан корабля «Пуэбло» Лойд Марк Вутчер признался в том, что получил задания: во-первых – уточнить деятельность военно-морских сил КНА, во-вторых – подслушать все электронные сигналы КНА, в-третьих – определить состояние реакции КНДР на вооруженный шпионский корабль, как «Пуэбло», в-четвертых – разведывать обо всем новом, что может заинтересовать американских военных.

Категорическая и принципиальная позиция Кореи, признание экипажа и вещественные доказательства не дали США улиз-

нуть от ответственности, и они официально признались в своих преступлениях и послали Правительству Республики извинительный акт...

«Правительство США ... несет полную ответственность за серьезный шпионаж против КНДР и приносит серьезное извинение за это. Твердо гарантирует не повторять вторжение в территориальные воды КНДР любым кораблем США»

США следует не забыть о своем извинительном акте, который они прислали 50 лет тому назад, и извлечь верный урок.

США надо помнить: если они, забыв урок того времени, нагоняют густые тучи ядерной войны и продолжают поджигательские акции, то им достанется позорная участь горше инцидента с кораблем «Пуэбло».

Поджигательские акции США против КНДР повлекут за собой только поражение и позор.

Ким Чхун Бок.
Фото: Ра Пхён Рёр.



Экипаж американского вооруженного шпионского корабля «Пуэбло», задержанного ВМС КНА.



Карта вторжения американского вооруженного шпионского корабля «Пуэбло» на территориальные воды КНДР.

Разведывательные устройства.

Генерал-майор американских сухопутных войск Гильберт Эйч. Удворд подписывает извинительный акт.

